

Conector fêmea MSSD-EB-M12-MONO

Número de referência: 188024

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
De acordo com a norma	EN 175301-803 EN 61076-2-101 EN 61984
Indicação da posição de comutação	LED
Tipo de montagem	Na válvula solenoide de ar com parafuso central M2,5
Peso do produto	13.18 g
Ligação elétrica 1	Tomada, de acordo com EN 175301-803, tipo C
Ligação elétrica 2	Conector macho reto, M12 x 1, 2 pinos, programado com A
Faixa da tensão de operação CC	12 V...24 V
Tensão de funcionamento nominal CC	24 V
Faixa da tensão operacional CA	12 V...24 V
Limite de corrente	0.12 A
Resistência a sobretensão	2.5 kV
Nível de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-10 oC...50 oC
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Nível de contaminação	3
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Material da caixa	PA
Cor da caixa	Transparente
Material da trava tipo parafuso	Aço niquelado
Material de vedações	HNBR NBR
Material dos contactos do pino	Liga de cobre, prateado Latão, dourado